

# La imagen del mes

Pérdida de sustancia en miembro superior secundario a maquinaria agrícola

## Pérdida de sustancia en miembro superior secundario a maquinaria agrícola

ESTHER RODRÍGUEZ PÉREZ

MÉDICO ADJUNTO SERVICIO DE CIRUGÍA PLÁSTICA – COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE A CORUÑA

Autora para correspondencia: [estrodper@gmail.com](mailto:estrodper@gmail.com)

Recibido: 15 de marzo de 2021 – Aceptado: 29 de marzo de 2021

Paciente de 32 años sin antecedentes médico-quirúrgicos de interés que es trasladado a urgencias al presentar antebrazo y mano traumática en contexto de accidente con maquinaria agrícola.

Es intervenido de urgencia. En la exploración quirúrgica se evidencia exposición con pérdida de sustancia de retináculo extensor y partes blandas del dorso de la mano y antebrazo, con exposición de aparato extensor a nivel muscular y tendinoso - sección total de tendones EPL, EDC 2°-4° dedos, y EIP. Presenta también fractura abierta de F1 de 5° dedo (EDC 5° y EDQ conservados). Los tendones de la 1° y 2° corredera están conservados. En la zona volar, presenta una

herida a nivel de zona II flexora de 5° radio, sin afectación de tendones flexores.

Se realiza desbridamiento de tejido no viable y osteosíntesis de fractura de F1 de 5° dedo mediante 2 agujas de Kirschner de 1.0 mm, y tenorrafia de los tendones extensores mediante Prolene 3-0. De forma profiláctica se realiza destachamiento LAC y fasciectomía de tercio distal de antebrazo.

Posteriormente, 10 días después de la intervención urgente, es intervenido de forma programada realizándose un injerto de piel en la porción volar de tercio distal de antebrazo y en el dorso del 5° dedo. ●



Figura 1. Pérdida de sustancia en dorso de mano y tercio distal de antebrazo.



Figura 2. Imagen post-operatoria tras la reparación osteotendinosa y la cobertura de las heridas.